

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 1000 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 2) + 4^3 + 3 + (-2 - 3) - (5 * 5) =$

Aufgabe 8. $(5 * 6) * (7 + 5) - 7 - (4 + 6) + (7 + 9) =$

Aufgabe 2. $(8 - 4)^3 * 8 + 8 * (4 - 2) : (9 - 7) =$

Aufgabe 9. $(3 + 8) * (4 + 9) + 4^2 * (5 + 5) - (6 * 6) =$

Aufgabe 3. $(3 * 8)^2 - 3^3 - 5 * (8 + 7) + (7 + 5) =$

Aufgabe 10. $(2 * 9) - (7 + 6) + 7^2 - (3 * 2) - (7 : 7) =$

Aufgabe 4. $(3 - 2)^3 * 3^3 + 8 - (2 * 6) + (7 - 4) =$

Aufgabe 11. $(7 + 3) * (2 * 5) + 2^2 - (3 * 5) + (3 + 2) =$

Aufgabe 5. $(7 * 2) * 7^2 - 9 * (-2 - 5) - (9 - 2) =$

Aufgabe 12. $(9 * 7) - (4 + 8) + 4 * (6 + 7) - (6 - 9) =$

Aufgabe 6. $(3 + 6)^3 - 3 + 5 * (6 + 5) - (4 + 4) =$

Aufgabe 13. $(4 + 3) * (2 * 9) - 2^2 * (-2 + 5) : (7 - 9) =$

Aufgabe 7. $(2 * 5) * 2^2 - 4 + (5 * 9) - (2 * 9) =$

Aufgabe 14. $(7 * 7) - (5 - 4) - 5^2 * (-7 - 7) + (2 + 8) =$

Aufgabe 15. $(9 - 9)^3 + 3^3 + (-3 + 3) * (6 + 5) =$

Aufgabe 22. $(5 - 6) * 5^2 * (-5 - 7) - (3 + 7) =$

Aufgabe 16. $(3 + 8)^2 - 4^2 - (-4 * 4) - (5 - 9) =$

Aufgabe 23. $(7^2 * 3) - 7 - (2 - 7) + (5 + 9) =$

Aufgabe 17. $(8 * 9) - 2^2 - (-2 + 2^3) * (4 * 2) =$

Aufgabe 24. $(8 - 7) * 8^3 - (8 * 4) + (6 : 2) =$

Aufgabe 18. $(2 + 5) + 4^2 + (4 * 4^3) - (5 - 7) =$

Aufgabe 25. $(5 * 6) - 5 - (-6 - 8) + (9 + 9) =$

Aufgabe 19. $(4 - 5)^2 * 3^3 - (3 - 3^2) * (7 + 9) =$

Aufgabe 26. $(8 + 6) + 8^3 + (9 * 9) : (6 - 3) =$

Aufgabe 20. $(2 + 4)^2 + 6 - (-6 + 6) - (9 + 9) =$

Aufgabe 27. $(3^3 * 7) + 3^2 * (4 + 9) - (4 - 8) =$

Aufgabe 21. $(5 * 2)^3 + 9 + (-9 - 9^2) + (9 + 6) =$

Aufgabe 28. $(8^2 + 3) + 8 - (-4 - 3) * (6 * 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 43**
- Aufgabe 2: 520**
- Aufgabe 3: 486**
- Aufgabe 4: 26**
- Aufgabe 5: 742**
- Aufgabe 6: 773**
- Aufgabe 7: 63**
- Aufgabe 8: 359**
- Aufgabe 9: 267**
- Aufgabe 10: 47**
- Aufgabe 11: 94**
- Aufgabe 12: 106**
- Aufgabe 13: 132**
- Aufgabe 14: 408**
- Aufgabe 15: 27**
- Aufgabe 16: 125**
- Aufgabe 17: 20**
- Aufgabe 18: 281**
- Aufgabe 19: 123**
- Aufgabe 20: 24**
- Aufgabe 21: 934**
- Aufgabe 22: 290**
- Aufgabe 23: 159**
- Aufgabe 24: 483**
- Aufgabe 25: 57**
- Aufgabe 26: 553**
- Aufgabe 27: 310**
- Aufgabe 28: 327**